

Ap	plicatio	n/C	ontrol	No.
10	1699 69	Q		

Examiner Philip R. Smith Applicant(s)/Patent under Reexamination MIZUNO, ROGERIO JUN Art Unit 3739

				ISSUE	CL	.AS	SIF	ICATI	ON		:	•	-		
	•	ORIGINAL	_		INTERNATIONAL CLASSIFICATION										
	CLASS		SUBCL	ASS			CI	AIMED		NON-CLAIMED					
	600 160					61	В	01	/06			: 7			
	CROS	S REFER	ENCES	•	G	02	В	26	/08			1			
CLASS	SUBCLA	SS (ONE	SUBCLASS PE		02		20	,,,,							
359	202								1						
									1			: : /			
									1						
									1			1			
		•				5			_ /			/			
11.	Philip R stant Exam	iner) (i	Date)	(Primary	/	eube	ecker	/18/06 (Date)) 	Total Clai O.G. Print Clai	:	wed: 16			

													· ·	_,					
	laims	s renumbered in the same order as presented by applicar							cant	☐ CPA ☐			☐ Ť.	☐ Ť.D.			☐ R.1.47		
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
1	1		-	31	1		61			91			121		1	151	· :	i.	181
	2.			32			62	•		92			122		:	152		[:	182
5	3	1		33	1		63			93			123		:	153	:		183
2	4] ·		34	Ì		64			94			124			154	•		184
3	5]		35			65			95			125		:	155	. :		185
4	6		•	36]		66			96			126			156	:		186
	7.] .		37			67			97			127		:	157			187
	8			38			68			98			128			158	:	:	188
	9			39			69			99			129 ⁻		, : i	159	1	•	189
	10			40			70			100			130		. :	160			190
9	11			41			71			101			131		:	161		:	191
	12			42		·	72			102			.132			162			192
13	13			43			73			103			133			163	:	<u> </u>	193
10	14			44			74			104			134		:	164	. :		194
	15			45			75			105			135		:	165	:	:	195
6	16			46			76			106	•		136		:	166	;		196
7	17			47			77			107			137		. :	167			197
8	18			48			78			108			138		. ;	168		<u> </u>	198
11	. 19			49			79			109			139			169	. :	<u> </u>	199
12	20			50			80			110			140		1	170	:	·	200
14	21.			51			81			111			141		:	171		:	201
15	22			52			82			112			142		:	172	:	<u> </u>	202
16	23	'		53			83			113			143			173	:	·	203
	24			54			84			114			144			174	· :	<u> </u>	204
	25			55			85			115			145			175			205
<u> </u>	26	.		56			_86			116			146			176	:		206
	27			57			87			117	:		147		;	177		<u> </u>	207
<u> </u>	28			58	· '		88			118			148			178		<u> </u>	208
<u> </u>	29			59_			89			119			149		<u>:</u> :	179	:	<u> </u>	209
	30			60	L		90			120			150		:	180	:	[210